

## **Auszug aus der mehrseitigen Bedienungsanleitung zur Mauerbühne**

### **A N W E N D U N G S Z W E C K :**

Die Hubarbeitsbühne darf ausschließlich für folgende Anwendung eingesetzt werden :

- stufenlos verstellbare Arbeitsbühne von 0,40 bis 1,98 m Höhe
- Hubvorrichtung für Material, z.B. Heben von Steinpaketen oder ähnlichem
- mit der Hubarbeitsbühne darf man auf geradem ebenen Boden innerhalb der herzustellenden Mauerarbeiten stehen -

es darf keine Begrenzung in der Höhe vorhanden sein. (z.B. Decke, Schalung)

Ein dem Anwendungszweck der Hubarbeitsbühne nicht entsprechender Einsatz ist verboten und kann zu einer Gefährdung von Leib und Leben führen !

Die Hubarbeitsbühne darf nur zweckentsprechend verwendet werden .

### **Sicherheitsbestimmungen beachten !**

Die Hubarbeitsbühne darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden.

**Beispiele für nicht statthafte Anwendung , die unzulässig sind :**

- als Personen - oder Materialaufzug zum Erreichen höherer Stockwerke - Etagen
- als Abstützung für Schalung oder Decken
- als Bühne zur Gebäudereinigung oder ähnlichem

## Auszug aus der mehrseitigen Bedienungsanleitung zum Steinversetzkran an der Mauerbühne

### Montage des Krans an der Hubarbeitsbühne SB2

Diese Montage darf nur von besonders geschultem Personal durchgeführt werden!

#### **Achtung!**

Durch den Anbau des Kleinkrans verringert sich die Traglast des Grundgeräts um das Konstruktionsgewicht des Kleinkrans und dessen Traglast!

#### **Vorsicht Quetschgefahr!**

**Niemals unter schwebende Lasten treten!**

**Achtung: Raddrücke beachten, insbesondere bei Decken deren Traglasten prüfen!  
Die Geräte nur anhängen, wenn Punkt 1-5 siehe Abschnitt "Verladen" erfüllt ist!**

1. Hubarbeitsbühne Typ SB2 auf eine ebene Fläche stellen.  
Flächenbelastung beachten!  
Die Gabelstaplertaschen der Hubarbeitsbühne reinigen!
2. Mittels Hebezeug (Kran) den Kleinkran anhängen, Anhängepunkt " Schäkel unter dem Turmkopf "
3. Solange der Kleinkran am Hebezeug hängt, kann dieser nun mit seinen Gabeln in die Gabelstaplertaschen der Hubarbeitsbühne geschoben werden, bis dieser mit der Turmplatte anstößt. Das **Turm kabel jedoch zuvor** unter der Turmplatte durchführen, so dass dieses später unter dem mittlern Abdeckblech verlegt werden kann.  
Der Kleinkran kann nun vom Hebezeug gelöst werden.
4. Die Stromversorgung/Netzleitung (**5adriges Kabel benutzen**) vom Baustromverteiler zur Hubarbeitsbühne herstellen. Siehe auch Bedienungsanleitung der Hubarbeitsbühne SB2  
  
Die Hubbühne auf ganze Hubhöhe ausfahren.  
**Achtung !** Die Abstützstrebe nun einbringen.
5. Den Kleinkran nun von unten in den Gabelstaplertaschen mit den beiden Klemmplatten und Schrauben befestigen/festklemmen.
6. Die Hubarbeitsbühne nach entfernen der Abstützstrebe wieder in die untere Stellung bringen  
Das mittlere Abdeckblech auf der Plattform der Hubarbeitsbühne SB2 abnehmen  
Das Turm kabel/Stecker des Kleinkrans nun am Schaltschrank der Hubarbeitsbühne in die dafür vorgesehene Steckverbindung einstecken.
7. Sämtliche Schraub- und Verbolzungsstellen nochmals kontrollieren!  
Die Montage ist nun soweit abgeschlossen!